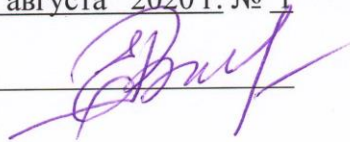


ПРИНЯТО

на заседании Педагогического совета
ГБОУ гимназии № 586 Василеостровского
района,

Протокол от 28 августа 2020 г. № 1

Председатель _____
(Е.В. Зинченко)



УТВЕРЖДЕНО

приказом директора
ГБОУ гимназии № 586
Василеостровского района



Е.В. Зинченко

Приказ от 28 августа 2020 г. № 89

Мнение Совета родителей
ГБОУ гимназии № 586
Василеостровского района

Мнение Совета обучающихся
ГБОУ гимназии № 586
Василеостровского района

УЧТЕНО

Протокол от 28.08. 2020 г. № 1

УЧТЕНО

Протокол от 28.08. 2020 г. № 1



СТАНДАРТ БЕЗОПАСНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения
гимназии № 586 Василеостровского района Санкт-Петербурга,
в том числе санитарно-гигиенической безопасности в целях
противодействия распространения в Санкт-Петербурге новой
коронавирусной инфекции (COVID-19)
(новая редакция)**

Санкт-Петербург

2020 год

1. Общие положения

1.1. Настоящий Стандарт безопасной деятельности государственного бюджетного общеобразовательного учреждения гимназии № 586 Василеостровского района Санкт-Петербурга (далее по тексту – Образовательное учреждение), в том числе санитарно-гигиенической безопасности в целях противодействия распространения в Санкт-Петербурге новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (далее по тексту – Стандарт) содержит основные требования, предъявляемые к санитарному режиму Образовательного учреждения и личной гигиене работников и обучающихся, особенностям режимов доступа в Образовательное учреждение, организации питания работников и обучающихся, санитарной обработке помещений, обеспечению работников средствами защиты и другие необходимые мероприятия для противодействия распространения в Санкт-Петербурге коронавирусной инфекции (COVID-19).

1.2. Настоящий Стандарт безопасной деятельности является обязательным для исполнения всеми работниками Образовательного учреждения, обучающимися, их родителями (законными представителями), иными посетителями Образовательного учреждения и размещается на официальном сайте Образовательного учреждения в сети «Интернет».

1.3. Нормативно-правовой основой для разработки настоящего Стандарта является действующее законодательство Российской Федерации и Санкт-Петербурга по противодействию распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19), в том числе:

- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.06.2020 № 16 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил СП 3.1/2.4.3598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»,
- Письмо Роспотребнадзора № 02/16587-2020-24, Минпросвещения России № ГД-1192/03 от 12.08.2020 «Об организации работы общеобразовательных организаций»,
- Постановление Правительства Санкт-Петербурга от 13.03.2020 № 121 «О мерах по противодействию распространению в Санкт-Петербурге новой коронавирусной инфекции (COVID-19)» (с изменениями и дополнениями),
- Распоряжение Комитета по образованию Правительства Санкт-Петербурга от 21.08.2020 № 1594-р «Об утверждении примерной формы стандарта безопасной деятельности образовательной организации»,
- Письмо Роспотребнадзора от 14.02.2020 № 02/2230-2020-32 «О проведении профилактических и дезинфекционных мероприятий в организациях общественного питания и пищеблоках образовательных организаций»,
- Письмо Роспотребнадзора от 10.03.2020 № 02/3853-2020-27 «О мерах по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19)» (вместе с «Рекомендациями по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников»),
- Письмо Минпросвещения России от 13.03.2020 № 02/4145-2020-23 «Об усилении санитарно-противоэпидемических мероприятий в образовательных организациях»,
- Письмо Минпросвещения России от 08.04.2020 № ГД-161/04 «Об организации образовательного процесса»,
- Письмо Роспотребнадзора от 12.05.2020 № 02/9060-2020-24 «О направлении рекомендаций по организации работы образовательных организаций в условиях распространения COVID-19»,
- иные нормативно-правовые акты органов управления образованием различного уровня, а также нормативно-правовые акты по противодействию распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) различного уровня.

2. Санитарно-гигиенические требования и порядок допуска в Образовательное учреждение работников и обучающихся

2.1. Руководитель Образовательного учреждения обеспечивает проведение перед началом рабочего дня ежедневный визуальный осмотр и опрос работников и обучающихся на предмет наличия у них симптомов острых респираторно-вирусных инфекций (далее - ОРВИ).

2.2. Администрация Образовательного учреждения обеспечивает проведение ежедневных «утренних фильтров» с обязательной термометрией (по возможности используются бесконтактные термометры) с целью выявления и недопущения в Образовательное учреждение работников, обучающихся и их родителей (законных представителей) с признаками ОРВИ при входе в здание.

Каждое измерение температуры регистрируется в журналах регистрации температуры работников и обучающихся. При температуре 37,0 и выше либо при других явных признаках ОРВИ работник или обучающийся отстраняются от работы или обучения.

О недопуске обучающегося до образовательного процесса администрация Образовательного учреждения незамедлительно информирует родителей (законных представителей) по телефонам для связи, оставленным родителями (законными представителями).

2.3. Образовательное учреждение обеспечивает установку при входе в здание дозаторов с антисептическим средством для обработки рук.

2.4. Администрация Образовательного учреждения обеспечивает соблюдение работниками и обучающимися правил и мер личной гигиены, включая требования по применению средств индивидуальной защиты (масок, перчаток) и антисептических средств.

2.5. Руководитель Образовательного учреждения устанавливает взаимоконтроль работников и обязательность оповещения руководителя Образовательного учреждения о любых отклонениях в состоянии здоровья каждого. Работники с симптомами ОРВИ не допускаются до работы, в случае их выявления выдается уведомление о необходимости обращения в медицинское учреждение. Возобновление допуска к работе проводится только при наличии справки лечебного учреждения о выздоровлении.

2.6. Администрация Образовательного учреждения обеспечивает работников запасом одноразовых масок для использования их при работе в соответствии с санитарными требованиями и рекомендациями исходя из эпидемической ситуации, а также дезинфицирующими салфетками, кожными антисептиками для обработки рук, дезинфицирующими средствами. Повторное использование одноразовых масок, а также использование увлажненных масок не допускается.

2.7. Администрация Образовательного учреждения предусматривает наличие запаса необходимых расходных материалов, дезинфекционных средств и средств индивидуальной защиты.

2.8. Администрация Образовательного учреждения устанавливает для работников порядок утилизации средств индивидуальной защиты после их использования, обязательность тщательного мытья рук после их утилизации, запрет на повторное использование одноразовых средств индивидуальной защиты.

2.9. Обработка рук производится в специально предназначенных местах или на местах с применением средств индивидуальной обработки.

2.10. Для механического удаления загрязнений и микрофлоры необходимо мыть руки теплой проточной водой с мылом в течение 1-2 минут, обращая внимание на околоногтевые пространства (оптимально пользоваться сортами мыла с высокой пенообразующей способностью). Ополаскивать руки водой для удаления мыла и обрабатывать дезинфекционными средствами.

3. Алгоритм действий в случае подозрения заболевания новой коронавирусной инфекцией COVID-19

3.1. С целью подготовки к внештатным (экстренным) ситуациям руководитель Образовательного учреждения обеспечивает ознакомление работников со схемой маршрутизации работников и обучающихся (от Образовательного учреждения) с симптомами ОРВИ и внебольничной пневмонией в медицинские организации, осуществляющие медицинскую помощь в стационарных условиях, определенные для данного контингента пациентов, с назначением ответственных лиц.

3.2. Работник, у которого имеются симптомы ОРВИ или подозрения заболевания новой коронавирусной инфекцией COVID-19, с использованием имеющихся средств связи обязан известить руководителя Образовательного учреждения о своем состоянии.

3.3. Работник, выявивший у обучающегося симптомы ОРВИ или подозрения на заболевание новой коронавирусной инфекцией COVID-19, с использованием имеющихся средств связи обязан известить руководителя Образовательного учреждения о его состоянии.

3.4. Руководитель Образовательного учреждения обязан обеспечить незамедлительную изоляцию обучающихся с признаками ОРВИ до прихода родителей (законных представителей) или приезда бригады скорой помощи.

3.5. При появлении подозрения заболевания у работника или обучающегося новой коронавирусной инфекцией COVID-19 руководитель Образовательного учреждения обязан направить вызов в специализированную выездную бригаду скорой медицинской помощи, содействовать направлению работника или обучающегося в медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях.

3.6. В Образовательном учреждении необходимо использовать бактерицидные облучатели или другие устройства для обеззараживания воздуха и(или) поверхностей для дезинфекции воздушной среды помещения (при наличии).

3.7. При выявлении работника или обучающегося с подозрением на заболевание новой коронавирусной инфекцией COVID-19 обеспечивается проведение дезинфекции помещений Образовательного учреждения силами специализированной организации.

3.8. При подтверждении у работника заражения новой коронавирусной инфекцией COVID-19 руководителю Образовательного учреждения необходимо сформировать сведения о контактах работника в рамках исполнения служебных обязанностей за последние 14 дней и уведомить всех работников Образовательного учреждения, входящих в данный список, о необходимости соблюдения режима самоизоляции.

4. Санитарная обработка помещений

4.1. В Образовательном учреждении проводятся противоэпидемические мероприятия, включающие:

- уборку всех помещений с применением моющих и дезинфицирующих средств и очисткой вентиляционных решеток (далее - генеральная уборка) непосредственно перед началом функционирования Образовательного учреждения;
- обеспечение условий для гигиенической обработки рук с применением кожных антисептиков при входе в Образовательное учреждение, помещения для приема пищи, санитарные узлы и туалетные комнаты;
- ежедневную влажную уборку помещений с применением дезинфицирующих средств с обработкой всех контактных поверхностей;
- генеральную уборку не реже одного раза в неделю;
- обеспечение постоянного наличия в санитарных узлах для обучающихся и работников мыла, а также кожных антисептиков для обработки рук;

- регулярное обеззараживание воздуха с использованием оборудования по обеззараживанию воздуха и проветривание помещений в соответствии с графиком образовательного, иных организационных процессов и режима работы Образовательного учреждения;
 - организацию работы сотрудников, участвующих в приготовлении и раздаче пищи, обслуживающего персонала с использованием средств индивидуальной защиты органов дыхания (одноразовых масок или многоразовых масок со сменными фильтрами), а также перчаток. При этом смена одноразовых масок должна производиться не реже 1 раза в 3 часа, фильтров - в соответствии с инструкцией по их применению;
- 4.2. Перед открытием Образовательного учреждения администрация обеспечивает проведение генеральной уборки помещений с применением дезинфицирующих средств по вирусному режиму.
- 4.3. Проветривание помещений осуществляется в соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями к воздушно-тепловому режиму, принимаются меры по обеспечению учебных и иных помещений, где могут одновременно находиться несколько обучающихся, работников (рекреации, залы, столовые и другие), оборудованием для обеззараживания воздуха.
- 4.4. Уборка помещений проводится в соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями и рекомендациями по утвержденному графику.
- 4.5. Профилактическая дезинфекция проводится на системной основе и включает в себя меры личной гигиены, частое мытье рук с мылом или обработку их кожными антисептиками, проветривание и обеззараживание воздуха, проведение влажной уборки помещений с использованием дезинфицирующих средств по утвержденному графику. Профилактическая дезинфекция проводится собственными силами или посредством привлечения специализированных организаций. Обеззараживанию подлежат все поверхности, оборудование и инвентарь учебных и производственных помещений, обеденных залов, санузлов. При обработке поверхностей применяют способ орошения.
- 4.6. Увеличивается кратность дезинфекционных обработок помещений, а именно: в течение рабочего дня организована обработка помещений дезинфицирующими средствами, уделяется особое внимание дезинфекции дверных ручек, выключателей, поручней, перил, контактных поверхностей (столов и стульев, оргтехники, мест общего пользования: входных групп, рекреаций, санузлов, лифтов, комнат приема пищи и отдыха (при наличии)).
- 4.7. Обработка поверхностей проводится способом протирания ветошью, смоченной дезинфицирующим раствором, или способом орошения путем распыления дезинфицирующего раствора.
- 4.8. Для проведения уборки и дезинфекции используются средства в соответствии с инструкциями по их применению.
- 4.9. Дезинфекция воздушной среды проводится с использованием приборов для обеззараживания воздуха в соответствии с руководством по эксплуатации.
- 4.10. Все виды работ с дезинфицирующими средствами выполняются во влагонепроницаемых перчатках (одноразовых или многократного применения). При проведении заключительной дезинфекции способом орошения необходимо использовать средства индивидуальной защиты (СИЗ).
- 4.11. Администрация Образовательного учреждения обеспечивает сбор отходов производства и мусора, ветоши в специальные контейнеры с приводной крышкой с удалением из помещения не реже одного раза день.
- 4.12. Администрация Образовательного учреждения обеспечивает мытье раковин для мытья рук, чистку и дезинфекцию санитарных узлов и контейнеров для мусора в соответствии с санитарными требованиями и рекомендациями.

4.13. Дезинфицирующие средства хранятся в упаковках изготовителя плотно закрытыми в специально отведенном сухом, прохладном и затемненном месте, недоступном для обучающихся.

4.14. Администрация Образовательного учреждения обеспечивает обработку всей входящей корреспонденции подходящими для этого дезинфицирующими средствами.

5. Организация питания обучающихся и работников и работы пищеблока

5.1. При наличии помещений для принятия пищи для обучающихся и работников обеспечивается введение строгого графика, без пересечения разных структурных подразделений.

5.2. Организатор питания обеспечивает обработку обеденных столов до и после каждого приема пищи с использованием моющих и дезинфицирующих средств.

5.3. Количество одновременно используемой столовой посуды и приборов должно обеспечивать потребности Образовательного учреждения. Не допускается использование посуды с трещинами, сколами, отбитыми краями, деформированной, с поврежденной эмалью.

5.4. Столовая и чайная посуда, столовые приборы после каждого использования дезинфицируются путем погружения в дезинфицирующий раствор с последующим мытьем и высушиванием либо моются в посудомоечных машинах с соблюдением температурного режима.

5.5. Администрация Образовательного учреждения контролирует, а организатор питания обеспечивает соблюдение мер личной гигиены и не допускает к работе персонал с проявлениями ОРВИ (повышенная температура, кашель, насморк).

5.6. Администрация Образовательного учреждения контролирует, а организатор питания обеспечивает работников запасом одноразовых масок для работы в соответствии с санитарными требованиями и рекомендациями, а также дезинфицирующими салфетками, кожными антисептиками для обработки рук, дезинфицирующими средствами. Повторное использование одноразовых масок, а также использование увлажненных масок не допускается.

5.7. Для проведения дезинфекции применяются дезинфицирующие средства, зарегистрированные в установленном порядке и разрешенные к применению в организациях общественного питания, в инструкциях по применению которых указаны режимы обеззараживания объектов при вирусных инфекциях.

5.8. Профилактическая дезинфекция, включающая меры личной гигиены, использование масок для защиты органов дыхания, частое мытье рук с мылом или обработку их кожными антисептиками, дезинфекцию столовой и кухонной посуды, проветривание и обеззараживание воздуха, проведение влажной уборки помещений с использованием дезинфицирующих средств, проводится на системной основе.

5.9. Проветривание и влажная уборка помещений с применением дезинфицирующих средств путем протирания дезинфицирующими салфетками (или растворами дезинфицирующих средств) ручек дверей, поручней, столов, спинок стульев (подлокотников кресел), раковин для мытья рук при входе в обеденный зал (столовую), витрин самообслуживания проводится в соответствии с санитарными требованиями и рекомендациями по утвержденному графику.

5.10. Для уничтожения микроорганизмов необходимо соблюдать время экспозиции и концентрацию рабочего раствора дезинфицирующего средства в соответствии с инструкцией к препарату. При необходимости после обработки поверхность промыть водой и высушить с помощью бумажных полотенец.

5.11. При наличии в помещениях для приема пищи туалетов проводится их уборка и дезинфекцию в установленном порядке.

5.12. Пищеблок Образовательного учреждения по возможности оснащается современными посудомоечными машинами с дезинфицирующим эффектом для механизированного мытья посуды и столовых приборов. Механическая мойка посуды на специализированных моечных машинах производится в соответствии с инструкциями по их эксплуатации, при этом применяются режимы обработки, обеспечивающие дезинфекцию посуды и столовых приборов при температуре не ниже 65 °С в течение 90 минут.

5.13. Для мытья посуды ручным способом предусмотрены трехсекционные ванны для столовой посуды, двухсекционные - для стеклянной посуды и столовых приборов.

5.14. Мытье столовой посуды ручным способом производят в следующем порядке:

- механическое удаление остатков пищи;
- мытье в воде с добавлением моющих средств в первой секции ванны;
- мытье во второй секции ванны в воде с температурой не ниже 40 °С и добавлением моющих средств в количестве, в два раза меньшем, чем в первой секции ванны;
- ополаскивание посуды в металлической сетке с ручками в третьей секции ванны горячей проточной водой с температурой не ниже 65 °С с помощью гибкого шланга с душевой насадкой;
- обработка всей столовой посуды и приборов дезинфицирующими средствами в соответствии с инструкциями по их применению;
- ополаскивание посуды в металлической сетке с ручками в третьей секции ванны проточной водой с помощью гибкого шланга с душевой насадкой;
- просушивание посуды на решетчатых полках, стеллажах.

5.15. При применении одноразовой посуды производится сбор использованной одноразовой посуды в одноразовые плотно закрываемые пластиковые пакеты, которые подвергаются дезинфекции в конце рабочего дня.

5.16. Для дезинфекции могут быть использованы средства, соответствующие санитарным требованиям.

5.17. Дезинфицирующие средства хранятся в упаковках изготовителя плотно закрытыми в специально отведенном сухом, прохладном и затемненном месте, недоступном для обучающихся. Меры предосторожности при проведении дезинфекционных мероприятий и первой помощи при случайном отравлении изложены для каждого конкретного дезинфицирующего средства в Инструкциях по их применению.

5.18. В случае выявления заболевших после удаления больного и освобождения помещений от людей проводится заключительная дезинфекция силами специализированных организаций. Для обработки используют наиболее надежные дезинфицирующие средства на основе хлорактивных и кислородактивных соединений. Обеззараживанию подлежат все поверхности, оборудование и инвентарь производственных помещений, обеденных залов, санузлов. Посуду больного, загрязненную остатками пищи, дезинфицируют путем погружения в дезинфицирующий раствор и далее обрабатывают по изложенной выше схеме. При обработке поверхностей применяют способ орошения. Воздух в отсутствие людей рекомендуется обрабатывать с использованием открытых переносных ультрафиолетовых облучателей, аэрозолей дезинфицирующих средств.

6. Особенности организации образовательного процесса в зависимости от вида реализуемых образовательных программ и мероприятия, необходимые для обеспечения санитарно-гигиенической безопасности

6.1. В условиях стабильной санитарно-эпидемиологической ситуации и отсутствия ограничений, введенных на уровне субъекта Российской Федерации, обеспечивается реализация дошкольных образовательных программ и функционирование дошкольных

групп с соблюдением мер профилактики и с учетом потребности родителей (законных представителей).

6.2. В условиях стабильной санитарно-эпидемиологической ситуации и отсутствия введенных ограничений обеспечивается реализация основных образовательных программ общего образования в штатном режиме с соблюдением всех санитарно-эпидемиологических требований в условиях профилактики и предотвращения распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19), в том числе сокращение количества обучающихся, находящихся в помещении, при помощи деления класса на группы (при наличии возможности у Образовательного учреждения), и корректировка учебных планов и рабочих программ по предметам, предусматривающую сокращение времени учебных занятий и акцент на освоение нового учебного материала, без сокращения объемов оплаты труда педагогических работников.

6.3. В условиях стабильной санитарно-эпидемиологической ситуации и отсутствия введенных ограничений обеспечивается реализация дополнительных образовательных программ дополнительного образования в штатном режиме с соблюдением всех санитарно-эпидемиологических требований в условиях профилактики и предотвращения распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19), в том числе сокращение количества обучающихся, находящихся в помещении, при помощи деления группы обучающихся на подгруппы, корректировка учебных планов и рабочих программ дисциплин (модулей), практик, предусматривающей сокращение времени учебных занятий и акцент на освоение нового учебного материала, без сокращения объемов педагогической нагрузки педагогических работников.

6.4. Администрация Образовательного учреждения закрепляет за каждым классом (группой) учебное помещение (групповую), организовав предметное обучение и пребывание в строго закрепленном за каждым классом (группой) помещении. Исключается общение обучающихся и воспитанников из разных классов (групп) во время перемен и при проведении прогулок.

Администрация Образовательного учреждения закрепляет за каждой группой дополнительного образования (секцией, кружком) учебное помещение, организовав обучение и пребывание в строго закрепленном за каждой группой (секцией, кружком) помещении. Исключается общение обучающихся групп во время перемен.

6.5. Администрация Образовательного учреждения пересматривает режим работы Образовательного учреждения, в т.ч. расписание учебных занятий, изменяется время начала первого урока (занятия) для разных классов и время проведения перемен, в целях максимального разобщения классов (групп) при проведении утренней термометрии.

6.6. С учетом погодных условий максимально организуется пребывание обучающихся и воспитанников и проведение занятий на открытом воздухе. Используются открытые спортивные площадки для занятий физической культурой в целях сокращения количества занятий в спортивном зале.

6.7. Администрация Образовательного учреждения обеспечивает проведение во время перемен (динамических пауз) и по окончании работы текущей дезинфекции помещений (обработка рабочих поверхностей, пола, дверных ручек, помещений пищеблоков, мебели, санузлов, вентилях кранов, спуска бачков унитазов). Дезинфицирующие средства используются в соответствии с инструкциями производителя в концентрациях для вирусных инфекций.

6.8. Обеспечивается дезинфекция воздушной среды с использованием приборов для обеззараживания воздуха.

6.9. Обеспечивается после каждого урока проведение сквозного проветривания помещений и групповых помещений в отсутствие обучающихся.

6.10. Администрация Образовательного учреждения усиливает контроль за организацией питьевого режима, обращается особое внимание на обеспеченность одноразовой посудой и

проведение обработки кулеров и дозаторов в соответствии с инструкциями их производителей.

6.11. Обеспечивается постоянное наличие мыла, туалетной бумаги в санузлах для работников и обучающихся, установить дозаторы с антисептическим средством для обработки рук.

6.12. Рекомендуются по возможности исключить использование в служебных помещениях систем кондиционирования и технических систем вентиляции.

6.13. Обеспечивается организация границ выделенной зоны на территории Образовательного учреждения, функционирующей для выгрузки и погрузки товаров, сырья и материалов, которые необходимы для обеспечения функционирования Образовательного учреждения.

6.14. Обеспечивается возможность допуска в границах выделенной зоны на территории Образовательного учреждения работников иных организаций, обеспечивающих выгрузку и погрузку товаров, сырья и материалов, которые необходимы для обеспечения функционирования Образовательного учреждения.

6.15. Запрещается проведение в Образовательном учреждении любых массовых мероприятий (за исключением проведения за пределами зданий (помещений в них) торжественных линеек, посвященных Дню знаний, для учащихся 1 и 11 классов при условии использования сопровождающими учащимися лицами средств индивидуальной защиты органов дыхания).

6.16. Организация проведения практических занятий (выезды, экскурсии в музеи, посещение иных организаций) обучающихся, предусмотренных общеобразовательной, дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программой, осуществляется Образовательным учреждением при условии соблюдения санитарно-противоэпидемических (профилактических) мер, предусмотренных Стандартом. Иные юридические лица (предприятия), на территории которых проводятся практические занятия обучающихся, обязаны обеспечить санитарно-гигиеническую безопасность в целях противодействия распространению в Санкт-Петербурге новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

7. Организация проведения экзаменов и итоговой аттестации

7.1. Администрация Образовательного учреждения обеспечивает проведение генеральной уборки с применением дезинфицирующих средств по вирусному режиму мест проведения экзаменов до их начала и после завершения.

7.2. При проведении итоговой аттестации, экзаменов в Образовательном учреждении при входе в здание обеспечивается проведение обязательной термометрии с использованием бесконтактных термометров с целью выявления и недопущения обучающихся и персонала с признаками ОРВИ.

7.3. Устанавливаются при входе в здание Образовательное учреждение дозаторы с антисептическим средством для обработки рук.

7.4. Составляется график прихода на экзамен обучающихся и персонала в целях максимального разобщения обучающихся при проведении утренней термометрии.

7.5. Исключается скопление обучающихся в зоне рекреации.

7.6. В местах проведения экзаменов обеспечивается социальную дистанцию между обучающимися не менее 1,5 метра, зигзагообразную рассадку за партами (по 1 человеку).

7.7. Предусматривается возможность оснащения помещений для проведения экзаменов оборудованием для обеззараживания воздуха, предназначенным для работы в присутствии обучающихся.

7.8. Администрация Образовательного учреждения обеспечивает персонал, присутствующий на экзамене, средствами индивидуальной защиты (маски и перчатки).

7.9. Организуется питьевой режим с использованием воды в емкостях промышленного производства, в том числе через установки с дозированным розливом воды (кулеры, помпы и т.п.), обеспечивается достаточное количество одноразовой посуды и проведение обработки кулеров и дозаторов в соответствии с инструкциями их производителей.

8. Информирование работников и обучающихся о мерах предосторожности и профилактики

8.1. Руководитель Образовательного учреждения обеспечивает организацию системной работы по информированию работников и обучающихся о рисках новой коронавирусной инфекции COVID-19, мерах индивидуальной профилактики, необходимости своевременного обращения за медицинской помощью при появлении первых симптомов ОРВИ.

8.2. Руководитель Образовательного учреждения обеспечивает ознакомление всех работников со Стандартом под подпись.

8.3. Руководитель Образовательного учреждения обеспечивает ознакомление обучающихся, родителей (законных представителей) обучающихся со Стандартом путем размещения его на информационных стендах и официальном сайте Образовательного учреждения.

8.4. Руководитель Образовательного учреждения обеспечивает разработку на основании существующих санитарных требований и рекомендаций правил личной гигиены, входа и выхода из помещений Организации, регламента уборки, размещение их в посещаемых работниками местах.

8.5. Руководитель Образовательного учреждения обеспечивает проведение инструктажей работников и обучающихся о соблюдении правил личной гигиены и техники безопасности.

8.6. В Образовательном учреждении усиливается педагогическая работа по гигиеническому воспитанию обучающихся, воспитанников и их родителей (законных представителей).

9. Прочие мероприятия, необходимые для обеспечения санитарно-гигиенической безопасности

9.1. Обеспечивается соблюдение между работниками, работником и посетителем дистанции не менее 1,5 метра, а также использование работниками и посетителями средств индивидуальной защиты органов дыхания: гигиенических, в том числе медицинских, масок (одноразовых, многоразовых), респираторов и иных их заменяющих текстильных изделий, обеспечивающих индивидуальную защиту органов дыхания человека, и средств индивидуальной защиты рук (одноразовые перчатки), за исключением случаев нахождения работника в обособленном помещении при отсутствии иных лиц.

9.2. В Образовательное учреждение не допускаются посетители, отказывающиеся от использования средств индивидуальной защиты органов дыхания и рук.

9.3. За неисполнение настоящего Стандарта работники Образовательного учреждения несут персональную ответственность в соответствии с действующим законодательством. Лица, допустившие нарушение либо невыполнение настоящего Стандарта привлекаются к дисциплинарной ответственности.

**Правила личной гигиены работников,
входа и выхода из помещений, регламент уборки,
порядок утилизации средств индивидуальной защиты после их использования**

1. Правила личной гигиены работников включают в себя:

- соблюдение социальной дистанции в 1,5 метра;
- использование средств индивидуальной защиты органов дыхания и рук - одноразовых медицинских масок, иных одноразовых масок, защищающих органы дыхания (исходя из продолжительности рабочего дня и смены масок не реже одного раза в 2 часа), одноразовых перчаток, многоразовых средств индивидуальной защиты органов дыхания и рук, а также дезинфицирующих салфеток, кожных антисептиков для обработки рук, дезинфицирующих средств (повторное использование одноразовых средств индивидуальной защиты, а также использование увлажненных масок не допускается);
- работники должны избегать трогать руками глаза, нос или рот;
- регулярное (каждые 2 часа) проветривание рабочих помещений в течение всего рабочего дня;
- регулярную дезинфекцию рабочих поверхностей и гаджетов;
- для механического удаления загрязнений и микрофлоры руки моют теплой проточной водой с мылом в течение 1-2 минут, обращая внимание на околоногтевые пространства. Оптимально пользоваться сортами мыла с высокой пенообразующей способностью. Затем руки ополаскивают водой для удаления мыла и обрабатывают дезинфекционными средствами.

2. Правила входа и выхода работников из помещений:

- при входе в Образовательное учреждение все работники обязаны соблюдать социальную дистанцию в 1,5 метра;
- перед началом рабочего дня администрация Образовательного учреждения организует ежедневный визуальный осмотр и опрос работников на предмет наличия симптомов ОРВИ;
- в Образовательном учреждении обеспечивается измерение температуры работников перед началом работы (при температуре 37.0 и выше, либо при других явных признаках ОРВИ, работник должен быть отстранен от работы); каждое измерение температуры регистрируется в журнале регистрации температуры работников;
- каждый работник должен оповещать о любых отклонениях в состоянии здоровья; работник с симптомами заболевания не допускается до работы и получает уведомление о необходимости обращения в медицинское учреждение; возобновление допуска к работе проводится только при наличии справки лечебного учреждения о выздоровлении;
- после следования на свое рабочее место работник производит обработку рук с применением средств индивидуальной обработки;
- после каждого выхода из рабочего помещения и возвращения на свое рабочее место работник производит обработку рук с применением средств индивидуальной обработки.

3. Регламент уборки:

- обеспечивается ежедневная дезинфекция помещений Образовательного учреждения;

- обеспечивается качественная уборка помещений с применением дезинфицирующих средств вирулицидного действия;
- для дезинфекции используются средства из различных химических групп, допустимые для использования в образовательных учреждениях;
- уборка помещений проводится не реже одного раза в смену в конце работы с использованием дезинфицирующих средств;
- по окончании рабочей смены (или не реже чем через 6 часов) проводятся проветривание и влажная уборка помещений с применением дезинфицирующих средств путем протирания дезинфицирующими салфетками (или растворами дезинфицирующих средств) ручек дверей, поручней, столов, спинок стульев (подлокотников кресел), раковин для мытья рук;
- обеззараживанию подлежат все поверхности, оборудование и инвентарь помещений, санузлов. При обработке поверхностей применяют способ орошения;
- уделяется особое внимание дезинфекции дверных ручек, выключателей, поручней, перил, контактных поверхностей (столов и стульев работников, включая телефоны, компьютеры, множительно-копировальную технику и другую оргтехнику), мест общего пользования;
- обработка поверхностей проводится способом протирания ветошью, смоченной дезинфицирующим раствором, или способом орошения путем распыления дезинфицирующего раствора;
- после экспозиции дезинфицирующий раствор смывают чистой водой, протирают сухой ветошью с последующим проветриванием до исчезновения запаха дезинфектанта;
- для уничтожения микроорганизмов необходимо соблюдать время экспозиции и концентрацию рабочего раствора дезинфицирующего средства в соответствии с инструкцией. При необходимости, после обработки поверхность промывают водой и высушивают с помощью бумажных полотенец;
- обеспечивается строгое соблюдение температурного режима, режима проветривания;
- перед входами в помещения должны лежать резиновые коврики или коврики из пористого материала, смоченные дезинфицирующими средствами. Очистка самих приспособлений проводится по мере необходимости, но не реже 1 раза в день.

4. Порядок утилизации средств индивидуальной защиты после их использования:

- одноразовые средства индивидуальной защиты – одноразовые медицинские маски, иные одноразовые маски, защищающие органы дыхания, одноразовые перчатки после их использования подлежат утилизации в соответствии с установленным классом отходов;
- после использования одноразовых средств индивидуальной защиты органов дыхания, их необходимо снять за ушную резинку, не прикасаясь к полотну маски, поместить в отдельный полиэтиленовый пакет, герметично закрыть его и только потом выбрасывать в контейнер для сбора мусора; помещение использованных одноразовых средств индивидуальной защиты органов дыхания без полиэтиленового пакета контейнеры для сбора мусора запрещено;
- после использования одноразовых перчаток их необходимо аккуратно снять, вывернув за внутренний край, и поместить в контейнер для сбора мусора;
- работникам, после выбрасывания одноразовых средств защиты, необходимо тщательно вымыть руки с мылом, не менее 20 секунд, и продезинфицировать их дезинфицирующими спиртосодержащими растворами;

- администрация Образовательного учреждения обеспечивает конечную утилизацию одноразовых средств индивидуальной защиты в соответствии с действующими санитарно-гигиеническими требованиями;
- категорически запрещается повторное использование одноразовых средств индивидуальной защиты;
- многоразовые средства индивидуальной защиты органов дыхания и рук, используемые работниками самостоятельно, дезинфицируются и обрабатываются работниками вне здания и территории Образовательного учреждения в соответствии с требованиями инструкции по эксплуатации.

